



- Typy kabelů**
- ① kabel s třídou reakce na oheň B2ca, s1, d0 a s funkční integritou min. P60-R
průřez kabelu dle délky (viz tabulka)
 - ② kabel s třídou reakce na oheň B2ca, s1,d0, klasifikace dle IEC 60332-1 (oheň nešířící)
 - ③ kabel bez požární odolnosti (pokud nepovede únikovou cestou, jinak dle PBŘ)

Stavba									
Zkvalitnění podmínek pro poskytování vzdělávání a služeb SŠ a ZŠ Beroun									
Ulice Karla Čapka, Beroun									
Investor									
Střední škola a Základní škola Beroun, příspěvková organizace, Karla Čapka 1457, 266 01 Beroun - Město									
Generální projektant		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice					HIP		Jan Pešout tel.: 606 418 631 mail: pesout@dumpnyuspor.cz
Projektant části		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice					Vypracoval Zodpovědná osoba		Jan Pešout d.t. Ing. Marian Trubiroha
Stupeň	DPS	Datum	01/2024	Číslo zakázky	2022_OV45	Revize	00	Měřítko	- Paré č.
Objekt									
SO.01 - Střední a základní škola									
Část									
D.1 - Dokumentace stavebních objektů									
Profese									
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení									
Výkres									
D.1.1.b-14I SCHÉMA KABELOVÝCH ROZVODŮ PRO SYSTÉM MOTORICKY OVLÁDANÝCH POŽÁRNÍCH UZÁVĚRŮ (OKEN)									